

Таймлайн обучения

форсайт.



До
TechEd



На TechEd



После
TechEd

Для начинающих
специалистов

Онлайн обучение
(20 часов)

Оффлайн обучение
(практика 4 часа)

- Сертификация
- Доступ к записям экспертного трека

Для продвинутых
специалистов

Онлайн обучение
(20 часов)

Оффлайн обучение
(практика 4 часа)

- Сертификация
- Доступ к записям экспертного трека

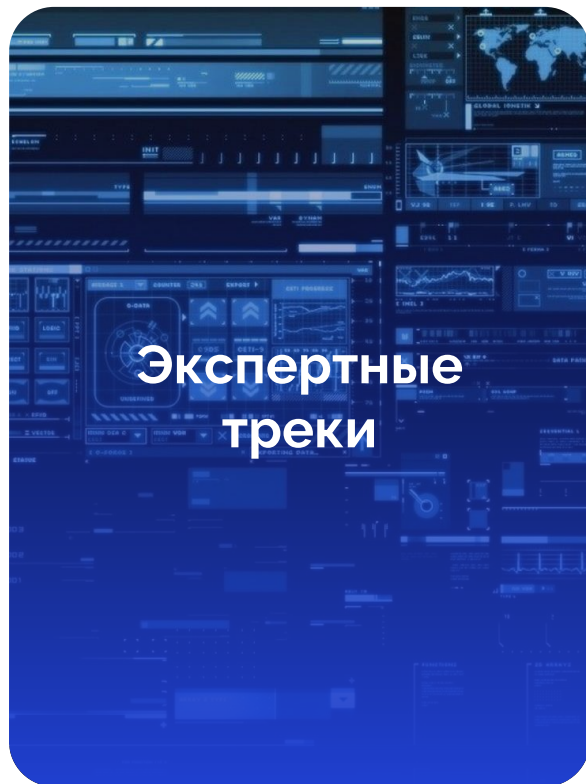
Для желающих присоединиться
к экспертному обсуждению

Оффлайн обучение
(экспертный трек)

- Сертификация
- Онлайн Академия (8часов)

КХД – синергия СУБД и Форсайт

форсайт.



Программа

- Транзитная архитектура при импортозамещении
- Опыт использования "Форсайт. Платформа данных» – реляционный слой
- Мультитемпературный MOLAP
- Postgres и не только. Результаты тестирования Tantor+ ФАП. *Тема уточняется*
- Аренадата. *Тема уточняется*
- Организация общего Репозитория метаданных при наличии нескольких проектов
- Организация хранения служебной информации в Форсайте

Онлайн академия

1ый день

4 часа

Для опытных пользователей продукта «Форсайт. Аналитическая платформа»,

Расширение возможностей продукта «Форсайт. Аналитическая платформа»

Основные темы:

- Принципы работы реляционного слоя:
 - нативные коннекторы к разным БД,
 - Встроенная табличная модель данных,
 - многослойный универсальный коннектор для Форсайт.DB платформы
- Мультитемпературный ROLAP-куб – оптимальное применение
- Виртуализация (объединение) MOLAP кубов из разных систем, или как настроить транзитную архитектуру миграции на отечественное ПО
- In-memory MOLAP-сервер от Форсайта: что он умеет и как быстро работает
- Обзор задач ETL: от обработки в памяти BI до оркестрации задач БД

Онлайн академия

2 ой день

4 часа

Для опытных
пользователей продукта
«Форсайт. Аналитическая
платформа»,

Расширение возможностей продукта «Форсайт. Аналитическая платформа»

Основные темы:

- Как правильно и быстро формировать «сложную» форму с составной шапкой/боковиком
- Доступная вариативность расчетов и вычислений в ФАП
- Информационная панель для составления Ad hoc отчетности
- Кастомизация ваших приложений - от простого к сложному
- Ролевые модели и способы авторизации